

## 医药学部 2017 年浙江省卫生医坛新秀培养对象推荐人选一览表

序号	学院 (系)	姓名 性别 出生年月	职称 职务	最高 学位	从事专业 及研究方 向	标志性业绩 (请标注排名)
1.	浙医一院	凌琪 男 1982.7	副主任医师、副研究员、博导	博士	普通外科学、移植医学	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持 2 项国家自然科学基金等 4 项科研项目</li> <li>◆ <b>论文:</b> 发表 SCI 论文 40 余篇, 其中第一/通讯作者 18 篇, 包括 Top 期刊 <i>J Hepatol</i> 和 <i>Am J Transplant</i> 等, 8 篇 IF&gt;5, 单篇最高 IF:10.6, 总 IF&gt;80。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 获得国际移植协会大会“Rising Star”(全球仅 6 位)、“Young Investigator”荣誉, 浙江省科学技术一等奖 1 项 (4/16)、浙江省医药卫生科技奖一等奖 2 项 (4/16、6/16)。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医师协会器官移植分会青年委员, 中国免疫协会青年工作委员会委员, 国际移植学会 TTS 和肝移植学会 ILTS 委员, 浙江省自然科学基金评审专家, Transplantation 等多部 SCI 期刊审稿人。</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 2013 浙江省医药卫生平台骨干人才计划。</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江大学感染性疾病诊治协同创新中心 PI, 卫生部多器官联合移植重点研究实验室 PI。</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 参编《肝脏移植》第二版。</li> </ul>
2.	浙医一院	金希 男 1980.4	副主任医师	博士	消化内科	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国家自然科学基金 2 项, 浙江大学青年科研创新专项基金 1 项;</li> <li>◆ <b>论文:</b> SCI 论文第一作者 7 篇, 通讯作者 4 篇;</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 2015 高等学校科学研究优秀成果奖科技进步一等奖: 非酒精性脂肪性肝病发病机制与诊治的研究 (排名第 7)</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 浙江省自然科学基金杰青及省卫计委优秀青年科技人才专项计划资助</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江省肝胆胰肿瘤精准诊治研究重点实验室核心成员;</li> </ul>
3.	浙医一院	沈哲 男 1982.3	副主任医师	博士	消化病学	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 3 项 (国家级、省级、厅级各 1 项, 排名第 1)</li> <li>◆ <b>论文:</b> 6 篇 SCI 论文 (第一作者)</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 1 (教育部一等奖 8/13)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省医学会消化内镜分会老年内镜学组秘书; 欧洲肝病学会会员</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 国家临床重点专科、浙江省医学重点学科 学科技术骨干</li> <li>◆ <b>著作:</b> 2 项 (1 项副主编; 1 项参编)</li> </ul>

4.	浙医一院	温良男 1982.4	副主任医师 无	博士	神经外科 颅脑创伤、微创神经外科	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国自然 1 项、省自然 1 项、科技厅公益 1 项、卫生厅面上 1 项、主参国自然 1 项 (第二)</li> <li>◆ <b>论文:</b> SCI 7 篇 (第一或通讯)</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 省科技进步奖二等奖 1 项 (第二)、省卫生创新奖二等奖 1 项第二 (第二)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省医学会创伤医学分会青年委员会副主任委员、中国研究型医院学会神经外科分会神经创伤专业委员会委员、浙江省医学会创伤医学分会神经损伤专业委员会委员兼秘书、浙江省神经科学学会神经修复与康复分会委员</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江省创新学科 (神经创伤学) 后背学科带头人</li> <li>◆ <b>著作:</b> 颅脑创伤临床救治指南 (参编)、神经外科手术技术图谱 (参编)</li> </ul>
5.	浙医一院	乔建军男 1978.7	副主任医师	医学博士	皮肤病与性病学	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国家自然科学基金一项 (排名第一)</li> <li>◆ <b>论文:</b> 近 5 年发表 SCI 论文 12 篇, 影响因子最高 1 篇为 37 分 (均为第一作者或通讯作者)</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 中国医师协会皮肤科医师分会优秀中青年医师奖</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中华医学会皮肤性病学分会青年委员、浙江省医学会皮肤病学分会青年委员会副主任委员</li> <li>◆ <b>著作:</b> 主译《内科疾病的皮肤表现》, 2012 年, 人民卫生出版社</li> </ul>
6.	浙医一院	李栋林男 1980.12	副主任医师	博士	血管外科	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国自然青年基金</li> <li>◆ <b>论文:</b> 1 篇国际顶级期刊 (影响因子 17.759), 3 篇 TOP 期刊 SCI 文章 (第一、通讯)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医师协会腔内血管学分会先天脉管畸形委员会委员, 浙江省医师协会血管外科委员会, 浙江省医学会血管外科委员会 (筹) 委员兼秘书, 《Journal of Angiology &amp; Vascular Surgery》编委会委员, 《中华血管外科杂志》通讯编委, 《中国胸心血管外科杂志》, 中青年编委, 《中国普通外科杂志》中青年编委</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 国际腔内血管学大会主动脉辩论赛东区冠军、最佳辩手</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 心脏大血管国家重点专科核心成员, 普外科国家重点学科主要成员, 浙江省自然科学基金杰出青年团队核心成员</li> </ul>
7.	浙医一院	章益民男 1980 年 2 月	附属第一医院民族分院常务副院长	博士	内科学 (传染病学), 人工肝脏	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 5 年来主持国家重大专项子任务 2 项 (排名 1, 1), 主参省科技厅项目 1 项 (排名 2)</li> <li>◆ <b>论文:</b> 5 年来发表 SCI 论文 5 篇 (3 篇第一作者, 2 篇共同第一作者)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医促会血液净化治疗与工程技术分会委员</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 感染性疾病诊治协同创新中心学术骨干、传染病诊治国家重点实验室学术骨干</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 5 年来参编专著 2 本、获专利 3 项, 其中国际发明专利 1 项 (排名 3), 国内专利 2 项 (排名 1,3)</li> </ul>
8.	浙医一院	郑玉龙男 1977-7	副主任医师	博士	肿瘤内科 实体肿瘤治疗及机制	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 浙江省自然科学基金 (EGFR 核移位在非小细胞肺癌 EGFR-TKI 耐药中的作用及分子机制研究, 经费 8 万元, 2013 年-, 排名 1/8)</li> <li>◆ <b>论文:</b> Metallothionein 1H (MT1H) functions as a tumor suppressor in hepatocellular carcinoma through regulating Wnt/<math>\beta</math>-catenin signaling pathway. BMC Cancer. 2017 Feb 28;17(1):161. (排名 1/7)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省肿瘤防治联盟, 副秘书长</li> </ul>

9.	浙医一院	陈栋男 1981.12	副主任医师	硕士	肛肠外科	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持省自然科学基金 1 项, 厅级课题 2 项;</li> <li>◆ <b>论文:</b> 第一作者 SCI 论文 5 篇</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医师协会中西医结合医师分会肛肠病学专家委员会青年委员</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 浙江省科协“育才工程”资助培养;</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江省结直肠疾病诊治中心骨干成员;</li> </ul>
10.	浙医二院	刘震杰,男, 1981.01	主治医师 (2016.12 通过副主任医师, 因 2017.2 完成下基层延迟聘任)	博士	血管外科基础与临床	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国家自然科学基金面上项目 1 项 (57 万, 2016); 主持国自然青年基金 1 项 (23 万, 2013); 主持省自然科学基金 1 项 (5 万, 2012)。参与国家自然科学基金 5 项, 省级课题 5 项; 参与美国国立卫生院 NIH R01 课题 2 项, R21 课题 1 项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 发表论文 29 篇 (第一作者/通讯作者 17 篇), 心血管专业 TOP 期刊 Circulation Research (IF 11.089) 2 篇, 分别排一、排二; 外科 TOP 期刊 (SURG ENDO) 1 篇 (通讯); IF&gt;5 分 4 篇。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 国际血管联盟中国分会青年委员, 中国微循环学会周围血管疾病专业委员会青年委员, 美国心脏协会会员, 浙江省医学会血管外科分会委员, 浙江省中西医结合学会血管外科分会青年委员, 浙江省医学会介入医学分会青年委员; 国家自然科学基金委一审评审专家;</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 参与出版著作 2 部, 译作 1 部; 参与申请专利 2 项。</li> </ul>
11.	浙医二院	张根生,男, 1978.01	副主任医师/博导	博士	重症医学重症感染和脓毒症的分子免疫机制以及防治呼吸和循环重症;	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国家自然科学基金面上项目 1 项 (66 万, 2015), 主持国自然青年基金 1 项 (23 万, 2013), 主持省钱江人才计划 1 项, 主持厅局级课题 4 项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 以第一或通讯作者发表 SCI 论文 9 篇, 代表性论文: 1、Allergy(TOP 期刊), 2013, IF=6.335, 第一; 2、Allergy(TOP 期刊), 2012, IF=6.335, 共同第一; 3、Am J Pathol(TOP 期刊), 2013, IF=4.206, 第一; 4、Oxid Med Cell Longev, 2015, IF=4.492, 通讯;</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 中华医学会重症医学青年研究奖 (第一届), 第一;</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省医学会重症医学分会青年委员会副主任委员;</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 浙江省 151 人才工程培养人选 (第三层次, 2015);</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 国家临床重点专科(变态反应科), 技术骨干;</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 参编著作 2 部</li> </ul>
12.	浙医二院	沈炜亮,男, 1982.03	副主任医师/硕导	博士	骨外科学; 运动医学; 再生医学	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国家自然科学基金面上项目一项 (51 万, 2016), 国自然青年基金一项 (23 万, 2013), 省创新团队子项目一项 (30 万, 2014), 省卫生厅一般项目一项 (3 万, 2013)。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 第一作者发表四篇 SCI 论文, 平均影响因子大于 5: (1)Biomaterials, 2014, IF: 8.557; (2) Stem Cells Translational Medicine, 2014, IF:5.709; (3)STEM CELLS DEV, 2013, IF: 4.202; (4) Cell Transplant. 2012, IF:4.422。2017 年以通讯作者发表三篇, 其中 Acta biomaterialia(TOP 期刊)2 篇, IF: 6.008; Am J Sports Med. (TOP 期刊)1 篇, IF: 4.517。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 教育部自然科学奖二等奖 (5/7)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医师协会骨科医师分会再生医学工作组委员;</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 浙江省科技创新团队 (青年成员)</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江大学骨科研究所副所长;</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 撰写两篇专著的部分章节 (2013 年, 2015 年), 其中一部为研究生教科书。申请专利两项。</li> </ul>

13.	浙医二院	单鹏飞, 男, 1977.01	副主任医师/ 科教部副主任	博士	专业: 内分泌学; 研究方向: 糖尿病、骨质疏松	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 1. 主持国家自然科学基金面上项目 2 项 (58 万, 2016; 80 万, 2013) 2. 主持省科技厅公益项目 1 项, 10 万, 2016; 3. 主持中华医学会专项课题 1 项, 5 万, 2013。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 1. Int J Endocrinol, 2017, IF 2.376, 通讯; 2. Biomed Res Int, 2017, IF 2.134, 通讯; 3. Chin Med J (Engl), 2017, IF 0.957, 通讯; 4. Int J Endocrinol, 2016, IF 2.376, 通讯; 5. Diabetes Care(TOP 期刊), 2015, IF 8.934, 第一; 6. Diabetes Care(TOP 期刊), 2015, IF 8.934, 第一兼通讯; 7. J Diabetes Investig, 2014, IF 1.77, 通讯; 8. J Endocrinol Invest, 2013, IF 1.35, 共一(排 2); 9. Int J Endocrinol, 2013, IF 1.515, 第一; 10. Clin Endocrinol (Oxf), 2012, IF 3.32, 通讯。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 2011 年浙江省医药卫生科技奖 二等奖, 排名 2/8</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中华医学会骨质疏松和骨矿盐疾病分会社区工作学组委员, 浙江省内分泌学会中青年副主任委员, 省营养健康管理分会委员, SCI 杂志 (International Journal of Endocrinology) 客邀主编, SCI 杂志审稿人, 国家自然科学基金一审专家, 卫生厅评审专家</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 2013 浙江省优秀专家志愿者称号, 2009 浙江省卫生厅优秀人才基金项目</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b></li> <li>◆ <b>著作:</b> 1. 《全科医学临床住院医师指导手册》译著, 2017, 人民卫生出版社, 编委; 2. 《临床甲状腺病学》, 2013, 人民卫生出版社, 编委; 2. 《内分泌学》第 3 版, 2012, 人民卫生出版社, 编委</li> </ul>
14.	浙医二院	洪远男 1977.10	副主任医师/ 硕导	博士	微侵袭神经外科; 颅底肿瘤 脑血管病 颅脑创伤	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 国自然面上项目 1 项 (第一)、国自然面上项目 2 项 (第二)、教育部博士点基金 1 项 (第一)、浙江省自然科学基金项目 2 项 (第一)、浙江省科技厅公益项目 1 项 (第一)、浙江省卫生厅一般项目 2 项 (第一)、浙江省教育厅一般项目 1 项 (第一)</li> <li>◆ <b>论文:</b> 以第一及通讯作者发表 SCI 文章 18 篇: 其中 TOP 期刊一篇 (IF: 9.314); 8&gt;IF&gt;5 共 3 篇; 5&gt;IF&gt;3 共 4 篇; 以第一作者发表一级期刊 5 篇</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 浙江省政府科技进步一等奖 (第五)、中华医学会二等奖 (第六)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医促会颅底外科分会全国青年委员、浙江省医学会神经外科分会青年委员、浙江省医学会神经外科分会小儿学组委员、中华神经外科杂志 (英文版) 通讯编委</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 国家临床重点专科、浙江省医学重点学科 (神经外科学) 技术骨干</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 参与编著《颅内动脉瘤手术视频图谱》</li> </ul>
15.	浙医二院	朱锦辉男 1982.01	副主任医师/ 硕导	博士	普外科; 胰腺癌耐药机制及代谢综合征机制研究	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国自然青年基金 1 项, 科技厅 1 项, 卫生厅 1 项, 中管局 1 项, 中华医学会 1 项</li> <li>◆ <b>论文:</b> 以第一或通讯发表 SCI 论文 6 篇, 代表性论文: 1、J Am Coll Surg, IF: 5.12, 通讯; 2、Surgical Endoscopy (Top 期刊), IF: 3.256, 第一作者</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 省科技进步二等奖 1 项 (2007, 排六); 省医药卫生一等奖 1 项 (2010, 排六); 省医药卫生二等奖 1 项 (2007, 排六)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 多本杂志中青年编委</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 浙江大学临床骨干教师</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 无</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 参编著作 2 部, 实用新型专利 2 项 (排一), 发明专利 1 项 (排一)</li> </ul>

16.	浙医二院	严锋 男 1985.07	主治医师 / 硕导	硕士 (2017拟获博士学位)	神经外科; 研究方向: 脑血管疾病, 神经创伤	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国自然青年基金 1 项, 主持省自然科学基金 1 项, 主参国自然面上项目 1 项 (排三)</li> <li>◆ <b>论文:</b> 共发表论文 12 篇, 代表性论文: 1、Molecular Neurobiology, 2017, IF:5.4, 排一; 2、Neuroscience Letters, 2014, IF:2.2, 排一; 3、Neuroscience Letters, 2013, IF:2.2, 排一; 4、Annals of Neurology (Top 期刊), 2014, IF:9.6, 排二</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 无</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省中西医结合学会神经外科分会秘书, 浙江省医学会神经外科分会青年委员会委员</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 无</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 2013 年, 浙江省医学创新学科团队, 主要成员; 2011 年, 浙医二院神经外科被卫生部评为全国首批重点专科建设单位</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 《颅内动脉瘤手术视频图谱》, 译著, 出版时间: 2015-8, 出版社: 上海科学技术出版社, 编委</li> </ul>
17.	浙医二院	夏旻 男 1986.01	主治医师 / 硕导	博士	呼吸病学; 研究方向: 慢性气道疾病及介入呼吸病	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 主持国自然青年基金 1 项, 主持省部级科研项目 1 项, 主持地厅级科研项目 2 项, 参与 7 项</li> <li>◆ <b>论文:</b> SCI 文章 15 篇, 总 IF=83.1; 第一作者/通讯作者 9 篇, IF=63.6。代表性论文: 1、Lancet (Top 期刊), 2016, IF: 44.02, 排一; 2、Hypertension (Top 期刊), 2014, IF: 7.63, 排一;</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 中华医学会优秀论文奖</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 欧洲呼吸学会、浙江省医学会及海医会介入呼吸病学组委员</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 诺贝尔奖获得者委员会 青年科学家</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江省重点科技创新团队成员</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 著作 1 部 (编委), 申请专利 4 项 (均排 1)</li> </ul>
18.	浙医二院	雷利红 女 1985.10	主治医师	硕士	专业: 牙周病学; 研究方向: 牙周炎牙槽骨再生	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 作为项目负责人主持省部级项目 1 项, 厅局级 2 项; 作为主要参与者, 参加国家自然科学基金面上项目 1 项 (排名 3/10), 省部级 3 项 (1 项排名 2/10, 2 项排名 3/10)</li> <li>◆ <b>论文:</b> 1、Immunological Investigations. 2016, IF:1.78, 通讯; 2、Journal of Clinical Periodontology, 2015. (会议论文 JCP 收录, 并于第八届欧洲牙周病学会议 euoperio8 作大会交流), 第一作者; 3、第三军医大学学报, 2013, 排一; 另参与发表 SCI 论文 3 篇</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 2014 年浙江省科技进步 3 等奖 1 项 (排名 3/10)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省口腔医学会牙周病学专业委员会秘书, 中华口腔医学会牙周病学专委会青年委员</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 浙江大学优质教学奖二等奖, 2016 年</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江省医学信息与生物三维打印重点实验室, 核心成员</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 2015 获国家实用新型专利《一种牙周手术教学模型》, 排名 1/4</li> </ul>

19.	浙医邵院	章锐锋 男 1977.3	副主任医师	博士	呼吸病学 肺血管疾病	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 近5年作为负责人主持国家自然科学基金2项(其中一项2011年立项),省部级课题2项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 近5年以第一或通讯作者发表SCI收录论文8篇,其中影响因子大于3.0共3篇,大于5.0共1篇,医学院TOP期刊1篇。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 2014年度中华医学会呼吸病学会优秀论文奖</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医师协会呼吸分会青年常委;中华医学会浙江省呼吸分会青年副主委;中华医学会浙江省呼吸分会组员;浙江省罕见病分会委员;浙江省肺血管联盟常委;浙江大学呼吸病研究所学术委员;华东地区肺癌协作组成员。</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 2016年浙江省优秀青年医师候选人</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、创新团队任职:</b> 浙江省卫计委呼吸病学重点学科成员。</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 参与编写学术专著2部,获得国家专利2项。</li> </ul>
20.	浙医邵院	陈淑洁 女 1977.6	副主任医师	博士	消化病学 胃肠癌分子机制研究	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 近5年作为负责人主持国家自然科学基金项目1项、主持卫生厅、中医局、教育厅项目各1项。主参国家自然科学基金、863项目等5项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 近5年以第一/通讯作者发表SCI收录论文8篇,其中影响因子大于3.0共5篇,大于5.0共1篇。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 获2017年浙江省卫生厅一等奖一项(第二)。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省消化中心秘书长;浙江省医学会消化内镜分会秘书;浙江大学胃肠病研究所所长助理。</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、创新团队任职:</b> 浙江省卫计委支撑学科消化重点学科后备学术带头人。2014浙江省胃肠病诊治技术创新团队核心成员,子项目负责人。</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 副主编医学专著2本,主要发明人获国家发明专利2项,美国发明专利1项。</li> </ul>
21.	浙医邵院	桂雅星 女 1977.8	副主任医师	博士	神经病学 神经退行性病变	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 近5年作为负责人主持国家自然科学基金项目1项、主持省自然基金1项,主持卫生厅项目1项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 近5年以第一作者发表SCI收录论文8篇,其中影响因子大于5.0共3篇,大于3.0共4篇。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省医学会神经病学分会运动障碍学组委员;浙江省神经科学学会分子和细胞神经生物学学术委员会委员。</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、创新团队任职:</b> 邵逸夫医院脑科中心、卒中中心、帕金森病团队骨干</li> </ul>
22.	浙医邵院	隋新兵 男 1982.8	主治医师、“钱塘学者”特聘教授	博士	肿瘤学 肿瘤抑癌基因和自噬	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 近5年作为负责人主持国家自然科学基金面上项目1项、青年项目1项,浙江省自然科学基金青年项目1项、浙江省中医药科技计划重点项目1项、浙江省医药卫生科技平台项目(青年人才)1项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 近5年以第一和通讯作者发表SCI收录论文23篇,IF&gt;10者2篇,5&lt;IF&lt;10者13篇,累计总影响因子近200,被他人引用次数近1600次。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 中国抗癌协会科技奖1项(排名第七)、浙江省中医药科学技术创新三等奖1项(排名第三)。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省抗癌联盟泌尿组委员、浙江省中西医结合肿瘤内科专业委员会青年委员、欧洲肿瘤免疫协会青年委员、哈佛大学“长木转化医学中国计划”协会青年委员、浙江省肿瘤免疫与生物治疗专业委员会青年委员、国家自然科学基金同行评审专家。同时为Medicinal Research Reviews、Scientific Reports、Spandidos Publications Translational Medicine 和 Journal of Gastroenterology and Hepatology 杂志特约审稿专家。</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 浙江大学“优青培育对象”、浙江大学“杏林学术之星”、浙江大学“五带头”优秀共产党员、首届“郑树医学精英奖”获得者。</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 作为副主译撰写英文专著一部,参与制定第2版与第3版Autophagy(自噬)指南,同时获国家发明专利2项(分别排名第三和第四)。</li> </ul>

23.	浙医邵院	胡志军 男 1982-5	主治医师 硕导	博士	骨外科学 脊柱外科	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 近 5 年作为负责人主持国家自然科学基金 2 项, 主持省级课题 2 项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 近 5 年以第一作者或通讯作者发表 SCI 收录论文 5 篇, 其中 TOP 期刊论文 2 篇, 影响因子大于 5.0 共 1 篇。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 获 2017 年浙江省科技进步一等奖一项 (排名 4), 2010 年浙江省科技进步二等奖一项 (排名 6)。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省医学会骨科学分会骨病基础学组委员, 浙江省骨科学分会微创脊柱外科学组秘书。</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、创新团队任职:</b> 浙江省重点学科骨外科学支撑学科后备学术带头人。</li> </ul>
24.	浙医邵院	张迪亚 女 1979. 12	副主任医师	博士	口腔医学 口腔微生物感染与免疫, 牙周病的发病机制	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 近 5 年作为负责人主持国家自然科学基金项目 1 项 (2011 年立项), 主持浙江省自然科学基金项目 1 项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 近 5 年以第一作者发表 SCI 收录论文 2 篇, 以第一作者发表国内核心期刊论文 1 篇</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 获 2014 年浙江省科技进步三等奖一项 (6/7)。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中华口腔医学会牙周病专业委员会委员, 浙江省口腔医学会牙周病专业委员会委员。</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、创新团队任职:</b> 浙江省卫计委重点学科口腔种植学技术骨干。</li> </ul>
25.	浙医四院	夏淑东 男 1978. 1	主任医师 心内科执行主任	医学博士	心血管专业 心脏影像学	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 2015 年负责浙江省卫生厅公益性项目一项</li> <li>◆ <b>论文:</b> 2014 年 Int J Nanomedicine 杂志发表 article 一篇, IF 4.2</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江医学会心电生理与起搏分会青年委员</li> </ul>
26.	浙医四院	赵国华 男 1977. 12 . 18	副主任医师 执行主任	博士	神经病学, 神经遗传病	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 国家自然科学基金 1 项, 省部级 1 项, 厅级 1 项。</li> <li>◆ <b>论文:</b> 7。</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 省科技厅三等奖 (排名第二)。</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中国医师协会神经病学分会神经遗传专业委员会委员、中国神经科学学会神经病学基础与临床分会委员、浙江省神经科学学会神经病学委员、中华医学会神经病学分会浙江省青年委员。</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划:</b> 义乌医学会神经病学分会名誉主委</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 卫生部国家重点临床专科 (浙二神经内科) 骨干。</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 《心智解读》参编。</li> </ul>
27.	浙医妇院	张松法 男 1979. 12	主治医师	博士	妇科肿瘤	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 国家自然科学基金面上项目 1 项 57 万 排名第 1 浙江省自然科学基金 1 项 10 万 排名第 1</li> <li>◆ <b>论文:</b> SCI 论文 1 篇: 1 篇一作 (IF11.75)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省医学会妇科肿瘤学分会青年委员</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江省医学重点学科支撑学科 (妇科肿瘤), 学科技术骨干</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 参编著作 1 本, 发明专利 1 项 排名第 3</li> </ul>

28.	浙医妇院	王芳芳 女 1985.06	主治医师	博士	妇产科学 妇科内分泌	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题：</b> 国家自然科学基金 1 项 23 万 排名第 1            浙江大学基本科研业务费专项 1 项 19 万 排名第 1            浙江省中医药优秀青年人才基金 1 项 3 万 排名第 1            浙江省医药卫生科研项目 1 项 3 万 排名第 1</li> <li>◆ <b>论文：</b> SCI 论文 3 篇：1 篇一作（IF9.809），2 篇共同第一排 2（IF8.286/4.668）</li> <li>◆ <b>获奖：</b> 浙江省自然科学学术奖三等奖 1 项 浙江省科协、科技厅 排名 2            浙江省中医药科学技术奖二等奖 1 项 浙江省卫计委 排名 5</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划：</b> 2015 年列为浙大医学院附属妇产科医院“青年人才支撑计划”支撑对象</li> <li>◆ <b>学术职务：</b> Journal of Zhejiang University-SCIENCE B(Biomedicine &amp; Biotechnology)--助理编委</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职：</b> 浙江省医学重点-支撑学科《生殖内分泌学》—学科技术骨干</li> <li>◆ <b>著作、专利：</b> 参编英文著作 1 本</li> </ul>
29.	浙医妇院	王芬芬 女 1979 年 1 月	副主任医师	博士	妇科肿瘤	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题：</b> 国家自然科学基金/青年基金 1 项 23 万 排名第 1            国家自然科学基金/面上项目 1 项 57 万 排名第 1            国家自然科学基金/青年基金 1 项 23 万 排名第 3            国家自然科学基金/面上项目 1 项 70 万 排名第 2            国家自然科学基金/青年基金 1 项 24 万 排名第 3</li> <li>◆ <b>论文：</b> SCI 论文 2 篇：1 篇一作（IF2.19） 1 篇共同第一排 3（IF15.16）</li> <li>◆ <b>获奖：</b> 2015 年浙江省医药卫生科技奖一等奖 排名第 8</li> <li>◆ <b>学术职务：</b> 浙江省医学会妇科肿瘤分会青年委员</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职：</b> 浙江省重点学科支撑学科，妇科肿瘤学 学科技术骨干</li> </ul>
30.	浙医妇院	秦佳乐 女 1980 年 6 月	副主任医师	博士	妇产科超声诊断	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题：</b> 国家自然科学基金青年项目 18 万 排名第 1            浙江省公益技术研究社会发展项目 20 万 排名第 1            浙江省计划生育委员会科研项目 0.5 万 排名第 1            浙江省医药卫生一般研究计划 3 万（自筹）排名第 1            国家自然科学基金面上项目 60 万 排名第 3</li> <li>◆ <b>论文：</b> SCI 论文 4 篇：3 篇一作（IF1.953/3.534/4.197） 1 篇共同第一排 2（IF1.684）</li> <li>◆ <b>获奖：</b> 研究生论文奖 中华国际医学交流基金会 排名第 1</li> <li>◆ <b>学术职务：</b> 中国医学影像技术研究会超声分会妇产科专业会青年委员</li> <li>◆ <b>著作：</b> 参编英文著作 1 本</li> </ul>



31.	浙医儿院	施珊珊 女 1978.10	副主任医师 CICU科主任助理	博士	外科重症 监护。	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题：</b>主参国家自然科学基金《hepcidin 在体外循环术后急性肾损伤发生发展中的作用机制的研究》（排 3），主持国家自然科学基金《Gelsolin 在婴幼儿体外循环术后肺损伤发生发展中的作用》及浙江省教育厅项目《NGAL 和胱抑素 C 在婴幼儿体外循环急性肾损伤早期诊断中的作用》，参与国家科技部国家科技支撑计划《提高新生儿重症复杂先心病手术疗效及新生儿感染早期综合救治体系研究》（排 4）。</li> <li>◆ <b>论文：</b>近 5 年发表论文两篇，其中 SCI 1 篇，国内一级 1 篇。</li> <li>◆ <b>获奖：</b>《小儿先天性心脏病围术期重要脏器损伤的临床与基础研究》，第七届宋庆龄儿科医学奖，2012 年浙江省科学技术进步一等奖及 2012 浙江省医药卫生科技创新一等奖（均排 4）。《出生缺陷干预资源创新整合研究及推广应用》获得 2017 年浙江省医药卫生科技创新一等奖（排 4）。</li> <li>◆ <b>学术职务：</b>中国研究型医院学会休克与脓毒症专业委员会青年委员，中国医师协会儿童重症医师分会，青年委员。</li> <li>◆ <b>荣获称号或入选人才计划：</b>2016 年浙江大学医学部先进工作者。2014 年获美国儿科基础危重症支持课程 (P-FCCS) 教师资格。</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职：</b>浙江省医学重点学科（小儿围术期医学）及浙江省创新团队（儿童出生缺陷早期筛查与干预技术创新团队）技术骨干。</li> </ul>
32.	浙医儿院	王颖硕 男 1978.03	副主任医师	博士	呼吸系统 感染性疾病	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题：</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Galectin-1 参与肺炎支原体感染的分子机制研究，浙江省自然科学基金，1</li> <li>2. 肺炎支原体诱导 <math>\gamma</math>H2AX 焦点形成的分子机制研究，国家自然科学基金，1</li> <li>3. 纤维支气管镜在儿童慢性咳嗽诊断治疗中的应用研究，浙江省卫计委，1</li> </ol> </li> <li>◆ <b>论文：</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wang Y（第一），Antimicrobial Agents and Chemotherapy. 2016, May 9; 60(7).</li> <li>2. Wang C, Wang Y（共同第一）Pediatrics International. 2016 May;58(5):385-388.</li> <li>3. Wang Y（第一）Pediatrics International. 2012 Apr;54(2):293-297.</li> <li>4. Wang Y（第一）2016, Pediatric Pulmonary, S57</li> <li>5. 王颖硕等（并列第一），中华儿科杂志, 2013,10, 51（10）：729-735</li> </ol> </li> <li>◆ <b>学术职务：</b>1.浙江省医学会儿科学分会呼吸学组，委员兼秘书 2.全国卫生产业企业管理协会模拟医学分会，理事 3.中华医学会儿科学分会呼吸学组，青年委员 4.浙江大学医学院儿科临床教学委员会，秘书</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职：</b>国家临床重点专科，成员</li> <li>◆ <b>著作、专利：</b>专利：1）肺功能仪（RT），1；2）肺功能仪（CR），2；3）粉雾剂给药装置的破囊机构，4；4）粉雾剂给药装置</li> </ul>

33.	浙医儿院	吴蔚女 1977.11	主任医师	博士	儿科内分泌	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 排名第一的有国家自然科学基金 2 项, 省自然科学基金 1 项, 卫生厅平台骨干项目一项, 十三五国家重点研发计划子课题一项</li> <li>◆ <b>论文:</b> 第一作者 SCI 论文 4 篇, 1 级期刊 1 篇</li> <li>◆ <b>获奖:</b> 浙江省医药卫生科技一等奖 1 项 (13/13)</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 中华医学会儿科分会遗传代谢内分泌学组青年组副组长, 浙江省医学会儿科分会青年委员会副主委, 内分泌学组委员, 浙江省医师协会青春期医学专业委员会委员</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 浙江省卫计委青春期医学重点学科 骨干</li> <li>◆ <b>著作、专利:</b> 《儿童肥胖与代谢综合征》人民卫生出版社</li> </ul>
34.	浙医儿院	沈笛颖女 1977.08	副主任医师	博士	儿科学 (血液肿瘤)	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <b>课题:</b> 白血病单克隆抗体研制; 第三批省级重点科技创新团队项目; 2014; 排名 1; Hm2E8-NCTD-liposomes 靶向调节 HLF/SLUG 轴机制的研究; 国家自然科学基金; 2013; 排名 2;</li> <li>◆ <b>论文:</b> Construction and Expression of a novel anti-CD14 human-mouse chimeric antibody Hm2F9; DNA and Cell Biology; 2014.6; 1/4; Successful construction and massive expression of a novel Anti-CD19 human-mouse chimeric antibody Hm2E8b; Monoclonal Antib Immunodiagn Immunother2014.8; 1/5</li> <li>◆ <b>学术职务:</b> 浙江省医师协会血液科医师分会青年委员</li> <li>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 白血病诊治基础与临床研究科技创新团队技术骨干; 浙江省医学重点学科 (血液病学) 技术骨干</li> </ul>

35.	浙 医 儿 院	张园园 女 1980.9	副主任医 师	博 士	呼吸系统 疾病和免 疫	<p>◆ <b>课题:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、国家自然科学基金青年基金, 起止日期: 2015.01-2017.12。(排名第一)</li> <li>2、浙江省自然科学基金。起止日期: 2013.01-2015.12。(排名第一)</li> <li>3、浙江省自然科学基金面上项目 起止日期: 2017.01-2019.12。(排名第一)</li> <li>4、浙江省教育厅课题 起止日期: 2013.10-2015.10。(排名第一)</li> <li>5、浙江省医药卫生科研项目 起止日期: 2013.01-2015.12。(排名第一)</li> </ol> <p>◆ <b>论文:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、 Sci Rep. 2016; 6:37037. (第一)</li> <li>2、 PLoS One. 2016; 11(5):e0156465. (第一)</li> <li>3、 HK J Paediatr. 2015; 20:28-31. (第一)</li> <li>4、 Resp Care. 2014; 59(9):1433-9. (第一)</li> <li>5、 HK J Paediatr. 2014; 19:63-70. (第一)</li> <li>6、 Int J Mol Med. 2013; 31(6):1319-26. (第一)</li> <li>7、 Mol Med Rep. 2013; 8(4):1216-20. (共同第一)</li> <li>8、 Antimicrob Agents Chemother. 2014; 58(2):1034-8. (共同第一)</li> <li>9、 Mol Med Rep. 2015; 11(1):729-33. (共同第一)</li> </ol> <p>◆ <b>学术职务:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、中华医学会儿科学分会呼吸学组儿童间质性肺疾病协作组委员</li> <li>2、浙江省医学会变态反应学会青年副主任委员</li> <li>3、浙江省医学会儿科学分会呼吸学组委员</li> <li>4、浙江省免疫学会临床免疫分会青年委员</li> </ol> <p>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、国家临床重点专科成员</li> </ol>
36.	浙 医 口 腔	陈卓 女 1980.12	中级职称	博 士	口腔临床 医学 牙发育 学、牙再 生学	<p>◆ <b>课题:</b> 2012年~2014年, 主持, 国家自然科学基金青年项目, 转录因子 Klf5 在成牙本质细胞分化中的作用机制 (81100727)。</p> <p>◆ <b>论文:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sci Rep. 2017 Apr 25;7:46746. (IF: 5.228, 第一)</li> <li>2. Cell and Tissue Research, 2016 Feb;363(2):385-98. (IF: 3.565, 第一)</li> <li>3. Int Endod J. 2016 Jun 23. doi: 10.1111/iej.12672. [Epub ahead of print] (IF: 2.842, 第二)</li> </ol> <p>◆ <b>学术职务:</b> 中华口腔医学会牙体牙髓病学专委会, 青年委员 浙江省牙体牙髓病学专委会, 委员</p> <p>◆ <b>重点学科、专科、实验室、创新团队任职:</b> 牙体牙髓病学国家临床重点专业, 骨干人员</p>